

Bussole SAC per ridimensionamento del colletto - Boccola SAC per ricalibro del collo .362"

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Bussole per colletti](#)

Le bussole di dimensionamento universale per collo di Short Action Customs sono compatibili con le comuni presse per il dimensionamento del collo. Con dimensioni esterne universali di 0,500" di diametro per 0,375" di altezza, queste bussole possono essere utilizzate nella maggior parte delle presse di ridimensionamento. Le bussole per il dimensionamento del collo di Short Action Customs hanno ridotto al minimo l'errore di eccentricità del collo nel ottone delle cartucce in quasi tutte le presse in cui sono state utilizzate. Dopo aver tentato di eliminare e ridurre l'errore di eccentricità del collo nell'ottone dimensionato utilizzando varie bussole commercialmente disponibili, hanno realizzato che ogni bushing per il collo ha lo stesso difetto: un foro dritto e sottodimensionato rispetto all'ottone. Le loro nuove bussole affrontano i difetti intrinseci di questo sistema con una nuova geometria interna progettata per ridurre l'errore di eccentricità del collo aumentando la concentricità della cartuccia caricata nella camera. Realizzate in acciaio inossidabile 17-4, poi trattate con lo stesso processo di nitrurazione nera delle loro presse di ridimensionamento di precisione, le bussole universali SAC presentano una finitura interna incredibilmente liscia abbinata a una finitura esterna estremamente scivolosa grazie alla nitrurazione e alla lucidatura. Compatibili con i seguenti marchi di presse per bushing: RCBS, Whidden, Harrells, Redding, Hornady, LE Wilson.



Caratteristiche

- Nome: [Boccola SAC per ricalibro del collo .362"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109957
- N. fab.: SAC-362NB
- Diametro (in pollici): .362
- Peso della spedizione: 1.361kg
- Altezza di spedizione: 89mm
- Larghezza di spedizione: 152mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SAC NECK SIZING BUSHINGS SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SAC NECK SIZING BUSHINGS SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.

Introduzione

Grazie per aver scelto le bussole di dimensionamento per collo SAC NECK SIZING BUSHINGS di Short Action Customs, LLC. Questo prodotto è progettato per garantire un dimensionamento preciso delle cartucce. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza fornite in questa guida per garantire un uso sicuro e corretto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente le informazioni sulle revoche sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo presse compatibili con le bussole SAC.
- Indossare sempre occhiali di protezione durante l'uso del prodotto.
- Non forzare mai il prodotto in una pressa; assicurarsi che sia installato correttamente.
- Controllare visivamente il prodotto per eventuali difetti o danni prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di usura o danno.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

• Installazione:

1. Assicurarsi che la pressa sia spenta e scollegata prima di installare la bushing.
2. Inserire la bushing nella pressa, assicurandosi che sia allineata correttamente.
3. Fissare la bushing in posizione secondo le istruzioni del produttore della pressa.

• Uso:

1. Posizionare il bossolo di ottone nella bushing.
2. Attivare la pressa seguendo le istruzioni del produttore.
3. Monitorare attentamente il processo di dimensionamento per garantire che non ci siano problemi.
4. Rimuovere il bossolo di ottone dalla bushing una volta completato il dimensionamento.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Le bussole di dimensionamento SAC sono realizzate in acciaio inossidabile. Quando non sono più utilizzabili, smaltirle secondo le normative locali per il riciclaggio dei metalli.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici. Contattare il servizio di smaltimento locale per indicazioni su come smaltire correttamente il prodotto.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande o ulteriori informazioni relative alla sicurezza del prodotto, contattare il punto di assistenza dell'UE. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti sul

prodotto.

Grazie per aver scelto le bussole di dimensionamento SAC di Short Action Customs, LLC. Seguire queste istruzioni contribuirà a garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale e Operativa

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

www.brownells.it